

NOVALINE GmbH DIN 18891 A 1

N° de contrôle / certificats

Type: MODA / DIVA / DRACO.L / VISIO

BERMUDA / KONSUL /

DIN.-reg.nr.: RO-91 03 522

En 13 240/DIN 18891 : Contrôlé

Buselot gaz døchappement: Diam.150 mm Ouverture Foyer: voir catalogue Capacité: voir catalogue

Pression minimum arrivage: 11 Pa

Poids totale: voir catalogue

PREFACE

Brancher le poêle après le ramonage et inspection de la cheminée.

MONTAGE

35 cm sont nécessaires entre le poêle et les meubles ou un produit inflammable (cloison). Assurer une aération suffisante dans la pièce pour le tirage.

RACCORDEMENT

Selon les normes (KOMO, NBN 61-001, etc.).

Par un professionnel, via une buse de sortie diamètre 130 ou 150.

Ceci dans une cheminée de diamètre égal ou supérieur au diamètre de sortie. Pour un bon fonctionnement, un clapet est conseillé.

LES COMBUSTIBLES AUTORISES

Bois sec, briquettes de bois ou de charbon. Jamais brûler des déchets, plastiques ou autres produits.

Bois avec moins de 20% denumidité, minimum 2 ans de séchage, sinon risque de suie et danger de feux de cheminée.

PREMIER ALLUMAGE

Unlimited Pages and Expanded Features cit døoù présence døodeur et de fumée, mais sans danger. Ouvrir les reneures, pien acrer la pièce.

ALLUMAGE ó BRULAGE

Ouvrir la grille du fond : air primaire

Tirer la manette de droite sous la porte. Placer 1 kg de petits bois secs. Une trop grande chaleur peut déformer la plaque de dérivation et fissurer les pierres chamottes. A løallumage, ouvrir également løair secondaire en dessous de la porte à gauche. Quand le bois brûle bien, refermer progressivement løair primaire (droite) et/ou løair secondaire (gauche).

Quand le petit bois est presque brûlé, vous pouvez ajouter 2 à 2.5 kg de bois ou 5 à 7 briquettes de charbon. Bois de 35 cm, pas plus épais que 5 à 10 cm.

La manette de løair secondaire doit toujours rester un petit peu ouverte pour garder la vitre propre et pour un bon rendement.

NETTOYAGE

Nettoyer 1 fois par an et inspecter. Enlever la plaque de dérivation pour contrôle, enlever régulièrement les cendres du tiroir et du foyer. En aucun cas les cendres peuvent atteindre la grille. Les cendres ne sont refroidies quøaprès 24 h. Nous vous conseillons de laisser 1 cm de cendres pour faciliter une meilleure combustion.